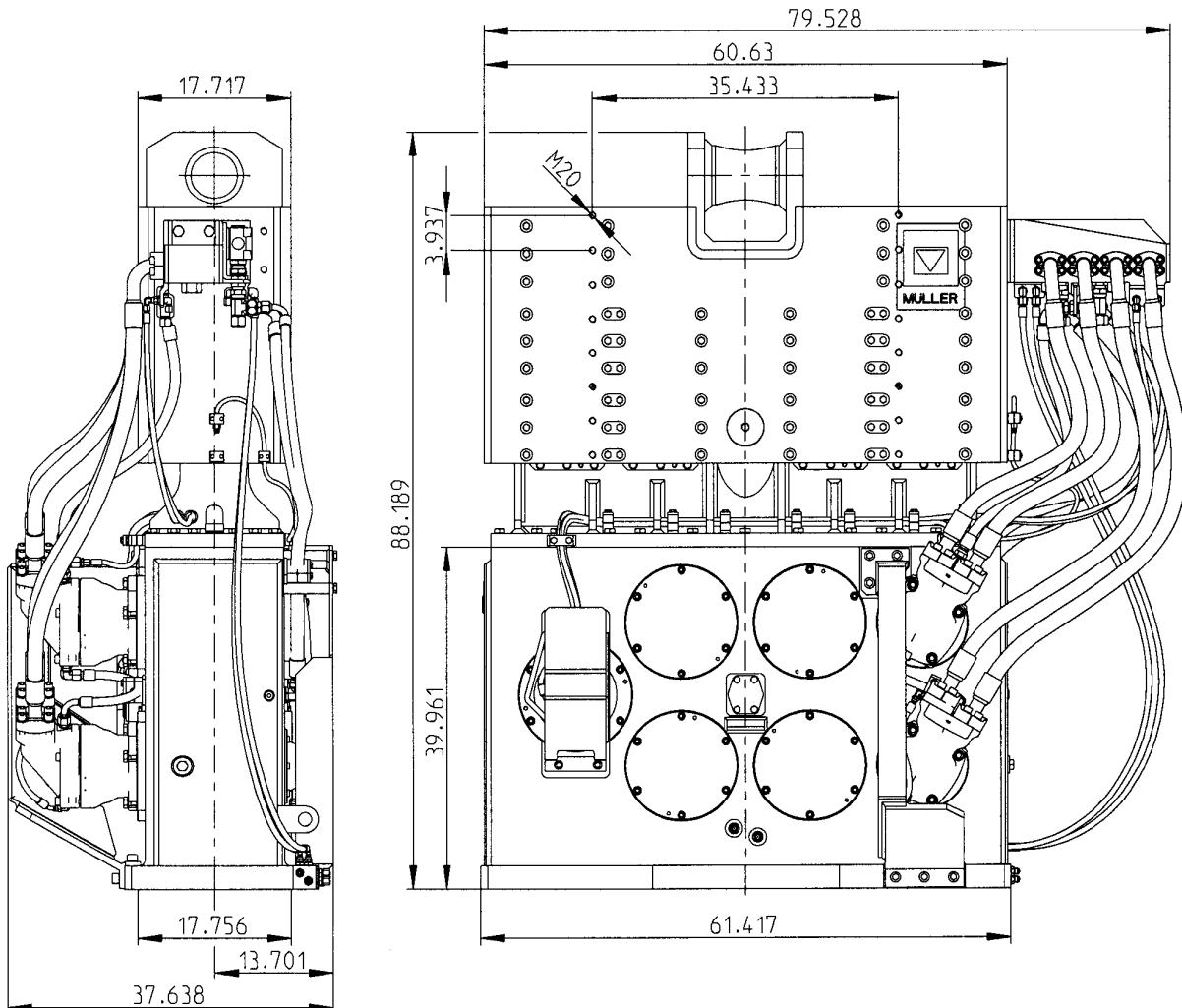


MÜLLER Vibrationsramme

TA 1237 us

MS-28 HFV

Dat.: 23.07.2015
Name: Klassen



TECHNISCHE DATEN:

Fliehkraft max.
Stat. Moment
Schwingungsfrequenz max.
Drehzahl max.
Zugkraft max.
Gewicht *
Gewicht (dynamisch) *
Schwingweite max.*

Leistungsaufnahme max.
Schluckvolumen max.
Betriebsdruck max.

* ohne Spannzanqe

Zentralumlaufschmierung der Hauptlager mit Ölkühlung.
Centreficed force-feed lubrication to the main bearings with cooling.

TECHNICAL DATA:

Centrifugal force max.	[US ton]	147.8
Eccentric moment	[in-lbs]	0-2430
Frequency max.	[Hz]	36.5
Speed max.	[rpm]	2190
Pulling force max.	[US ton]	50.2
Weight *	[lbs]	11731
Weight (dynamic) *	[lbs]	6880
Amplitude max.*	[in]	0.709

Power consumption max.	[US HP]	574	Option
Displacement max.	[gpm]	191	689
Working pressure max.	[psi]	5002	229
			5002

* without clamping device